

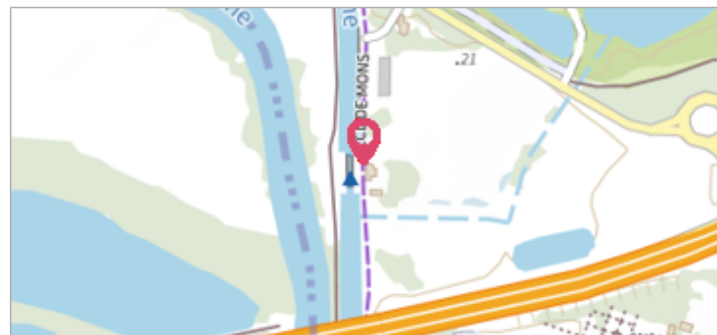
Commune : **BRUZ** | Rivière : **La Vilaine**

maison éclésièrre de Mons à Bruz

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons
Code : RC VIL 48 **Date de mise à jour :** 29/06/2021
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77282060 / Y: 48.02715570
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 344444 / Y: 6780390.23
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7728206 / Y: 48.0271557
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:** Gauche

29 Décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **19.67 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 48-1 **Date de mise à jour :** 29/06/2021
Auteur : SPC VCB



MARQUE

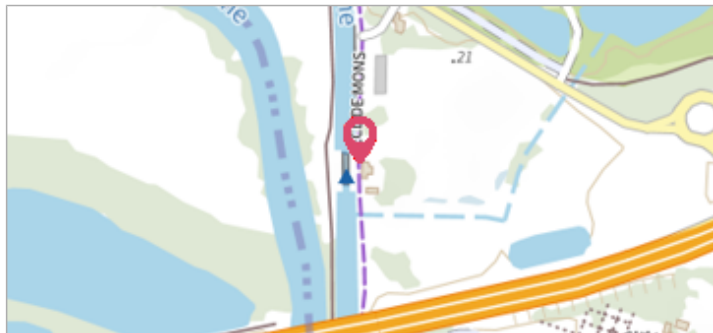
Texte : Inondation décembre 1999 La Vilaine
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Oui
PHÉC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 29 DÉCEMBRE 1999 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné
Organisme : GEOMEXPERT
Commentaires sur le nivellement : Report sur la maison éclésièrre du niveau de la crue lu sur l'échelle limnimétrique amont de l'écluse
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 19.670 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.67

Commune : **BRUZ**Rivière : **La Vilaine****maison éclésièrre de Mons à Bruz****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 48**Date de mise à jour :** 29/06/2021**Auteur :** SPC VCB

Maison éclésièrre de Mons à Bruz

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.77282060 / Y: 48.02715570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344444 / Y: 6780390.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7728206 / Y: 48.0271557**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**6 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.81 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC VIL 48-2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

29/06/2021

MARQUE**Texte :** Inondation Janvier 2001 La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Pérennité :** Longue**État du repère :** Bon**PHEC :** Oui**Repère calculé :** Oui

Repère normalisé de l'inondation du 6 janvier 2001

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 6 JANVIER 2001 - 01/06/2009****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellement :** Report sur la maison éclésièrre du niveau de la crue lu sur l'échelle limnimétrique amont de l'écluse**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 6 janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.81

Commune : **BRUZ** | Rivière : **La Vilaine**

maison éclusière de Mons à Bruz

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons
Code : RC VIL 48 **Date de mise à jour :** 29/06/2021
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77282060 / Y: 48.02715570
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 344444 / Y: 6780390.23
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7728206 / Y: 48.0271557
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:** Gauche

28 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **19.595 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : La hauteur de l'inondation était de 0,17m à l'intérieur de la maison éclusière

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 48-2025 **Date de mise à jour :** 21/03/2025
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

COMPARAISON AVEC LES REPÈRES DE CRUES DE 2001 ET 1999 - 25/02/2025

Méthode : Autre
Commentaires sur le nivellement : L'écart est calculé entre la laisse de crue de 2025 et le repère de 1999
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Le repère de crue de décembre 1999
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 19.670 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.075 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.595